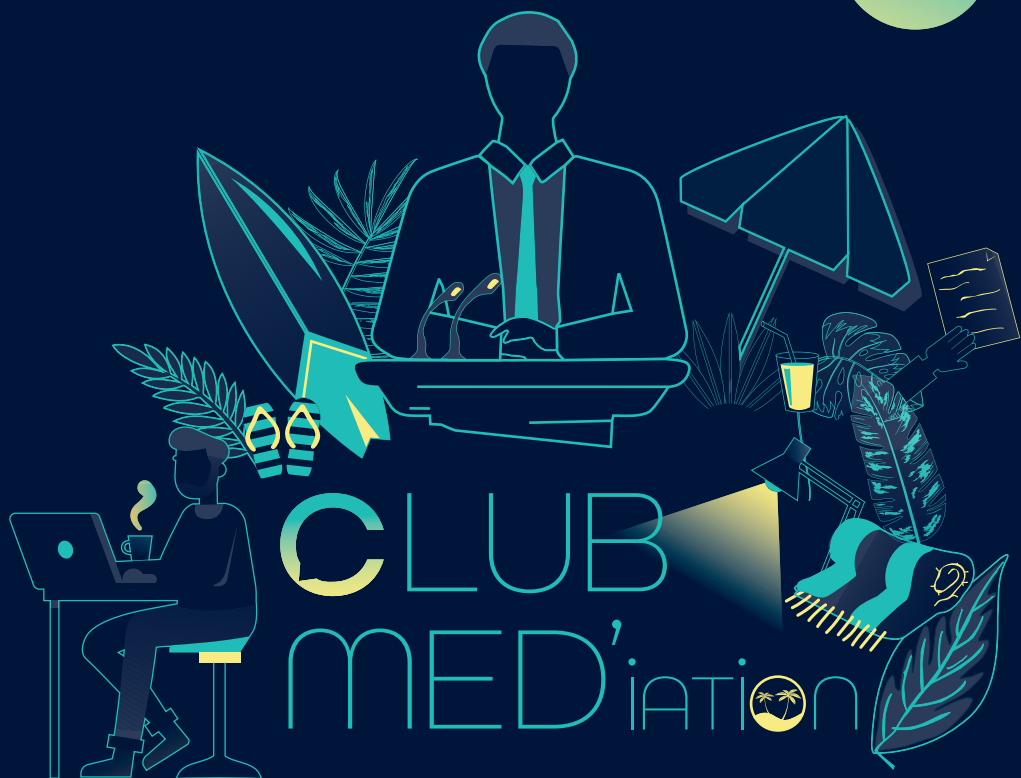




RÉGION  
Nouvelle-  
Aquitaine



## PROGRAMME

10 SEPTEMBRE  
2020 | BORDEAUX

NACSTI  
culture scientifique, technique et industrielle en Nouvelle-Aquitaine

CAP SCIENCES  
Découvrons ensemble

ESPACE  
MENDES  
FRANCE  
Poitiers

LACQ ODYSSEÉ  
Culture Science Technologie

RECREASCIENCES

#CLUBMEDIATION2020



©Anaka

## SOMMAIRE ◀

4 Édito

5 Programme

6 Forum des Projets

7 Table ronde

8 Ateliers

9 Plan

10 Vos relais territoriaux

## ► ÉDITO



Bienvenue à tous à cette édition 2020 du Club Méd'iation. À cause des impératifs sanitaires, c'est un format plus réduit que nous vous proposons cette année. Plus réduit mais pas moins important ou moins pertinent : la diffusion de la culture scientifique n'a jamais été aussi essentielle. La crise sanitaire a certes chamboulé nos vies quotidiennes mais elle remet également en cause nos certitudes et nos habitudes.

Comment la CSTI en Nouvelle-Aquitaine s'est-elle adaptée pendant cette crise ? Comment peut-elle se préparer aux nouveaux défis à venir ? Voici deux questions que nous allons explorer ensemble aujourd'hui.

Votre engagement auprès des publics reste plus que jamais indispensable et j'espère que cette journée vous apportera de nouvelles idées, connaissances et rencontres. Merci pour le travail que vous menez au quotidien, et belle journée de rentrée !

### **Gérard Blanchard**

**Vice-président du Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine,  
Enseignement Supérieur et Recherche**

## PROGRAMME ◀

8h30	Accueil café & visite libre du Forum des Projets
9h30	Discours introductifs*
9h45	Table ronde <i>Actualités et débats citoyens : la science au centre</i>
11h	Premier temps d'activité **
12h30	Repas & visite libre du Forum des Projets
14h	Second temps d'activité **
16h	Clôture & visite de Cap Sciences
18h	Apéritif

\* Par :

Marie Doneda - Présidente de NACSTI

Raphaël Dupin - Directeur de Cap Sciences CCSTI Bordeaux

\*\* Si vous ne savez plus dans quel atelier vous êtes inscrits, merci de vous rapprocher de l'équipe organisatrice.

## ► FORUM DES PROJETS

### > Inria - Bordeaux - Sud-Ouest

Laurence Chevillot

[laurence.chevillot@inria.fr](mailto:laurence.chevillot@inria.fr)



### > Ludo-médiathèque de Bruges

Suzane Duhanjaj

[sduhanaj@mairie-bruges.fr](mailto:sduhanaj@mairie-bruges.fr)



**Bruges**

### > Maison pour la Science en Aquitaine

Marie Fauquembergue

[marie.fauquembergue@maisons-pour-la-science.org](mailto:marie.fauquembergue@maisons-pour-la-science.org)



### > Prix Aéronautique et Espace

Nouvelle-Aquitaine 2021

ArianeGroup - Rectorat de Bordeaux

Caroline Valade-Escande

[valade.ipe@gmail.com](mailto:valade.ipe@gmail.com)



### > C.A.P.Terre

Mireille Verna

[ca.p.terre@free.fr](mailto:ca.p.terre@free.fr)



### > Echosciences Nouvelle-Aquitaine

Simon Lahitete - Morgan Moy

[s.lahitete@nacsti.fr](mailto:s.lahitete@nacsti.fr)

) **ECHOSCIENCES NOUVELLE-AQUITAINE**  
Partageons les savoirs et les innovations !

## TABLE RONDE ◀

# Actualités et débats citoyens : la science au centre



### Virginie Albe

Enseignante-rechercheuse

Professeure de didactique des sciences et des techniques à l'Ecole Normale Supérieure Paris-Saclay. Ses recherches portent sur les controverses technoscientifiques et les mutations contemporaines des disciplines en Sciences et Technologies.

### Maxime Guinot

Conseiller à la culture

Conseiller à la culture à la commune de Lisle (24). Maxime Guinot souhaite programmer plus de projets de culture scientifique dans sa collectivité. Il présentera ses idées pour le territoire mais aussi certains freins qui touchent les collectivités.



### Fabien PONT

Journaliste et médiateur

Médiateur de la rédaction de Sud Ouest, Fabien Pont a occupé de nombreuses fonctions au sein du quotidien. Comme médiateur, il veille au respect de la charte déontologique et éthique de Sud Ouest en assurant le lien entre les lecteurs et le journal et en participant à « l'éducation aux médias ».

### Didier Pourquery

Président de The Conversation

Président co-fondateur de The Conversation France, Président de Cap Sciences à Bordeaux, Didier Pourquery est journaliste et rédacteur en chef pour de nombreux titres. Auteur de 11 ouvrages, Il fut aussi rédacteur en chef puis directeur adjoint au Monde de 2009 à 2014.



## ► ATELIERS

### 1. Pandémie et fake news

**Horaires :** 11h - 12h30 ou 14h - 15h30

**Lieu :** Fab Lab

Animé par [Mathieu Gesta - Indépendant](#)

### 3. L'inclusion en temps de crise : le rôle de la CSTI

**Horaires :** 11h - 12h30

**Lieu :** Salle d'atelier 1 (At 1)

Animé par [Alexia Sonnois - Cap Sciences](#)

### 5. Crise sanitaire et modèles économiques de la CSTI

**Horaires :** 14h - 15h30

**Lieu :** Salle d'atelier 1 (At 1)

Animé par [Nicolas De Laitre - Conseil en stratégie et organisation](#)

### 7. Adapter les outils de médiation aux nouvelles règles sanitaires et aux attentes des publics

**Horaires :** 11h - 12h30 ou 14h - 15h30

**Lieu :** Living Lab

Animé par [Jonathan Beneteau - Cap Sciences](#)

*Les règles sanitaires nous imposent des jauge strictes. Merci de respecter les créneaux qui vous ont été attribués.*

### 2. LPPR : La place des acteurs régionaux

**Horaires :** 11h - 12h30

**Lieu :** Café des Sciences

Animé par [Gérard Blanchard - Région Nouvelle-Aquitaine](#)  
[Françoise Fournié - Cap Sciences](#)  
[Adrien Pourtier - Université de Bordeaux](#)

### 4. Coopération entre les acteurs de CCSTI et de l'Éducation nationale

**Horaires :** 14h - 15h30

**Lieu :** Café des Sciences

Animé par [Sophie Matusinski - Académie de Bordeaux](#)  
[Céline Domenc - Cap Sciences](#)

### 6. Répondre aux AAP et bien monter son budget

**Horaires :** 11h - 12h30 ou 14h - 15h30

**Lieu :** Salle d'atelier 2 (At 2)

Animé par [Marion Legrand - Coactions](#)

### 8. La médiation 3-6 ans

**Horaires :** 11h - 12h30

**Lieu :** Café des Sciences

Animé par [Armelle Dutreix - Récréasciences](#)

### 9. Médiation scientifique et initiatives confinées : l'âge d'or du numérique dans la CSTI ?

**Horaires :** 11h-12h30 ou 14h - 15h30

**Lieu :** Auditorium

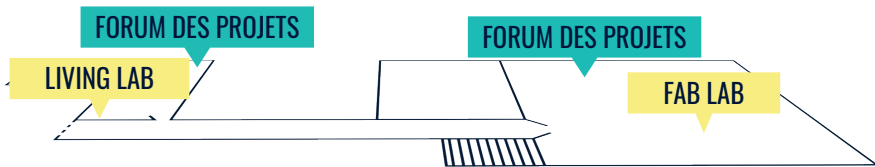
Animé par [Benjamin Crettenand - AMCSTI](#)  
[Malithévy Chung - AMcSTI](#)

# PLAN ◀

## 2ème étage



## 1er étage



## Rez-de-chaussée



## ► VOS RELAIS TERRITORIAUX

Vous souhaitez proposer des projets de culture scientifique en Nouvelle-Aquitaine ?  
Les centres de culture scientifique, technique et industrielle de votre territoire  
sont là pour vous accompagner.

### > Cap Sciences

Départements : 24 - 33 - 47

Contact : Françoise Fournié

[f.fournie@cap-sciences.net](mailto:f.fournie@cap-sciences.net)



### > Espace Mendès France

Départements : 16 - 17

Contact : Chrystelle Manus

[chrystelle.manu@emf.ccsti.eu](mailto:chrystelle.manu@emf.ccsti.eu)

Départements : 79 - 86

Contact : Céline Nauleau

[celine.nauleau@emf.ccsti.eu](mailto:celine.nauleau@emf.ccsti.eu)



### > Lacq Odyssée

Départements : 40 - 64

Contact : Anne-Sophie Demat

[anne-sophie.demat@lacqodyssee.fr](mailto:anne-sophie.demat@lacqodyssee.fr)



### > Récréasciences

Départements : 19 - 23 - 87

Contact : Marie Doneda

[m.doneda@recreasciences.com](mailto:m.doneda@recreasciences.com)



# ECHOSCIENCES NOUVELLE-AQUITAINE

Partageons les savoirs et les innovations !



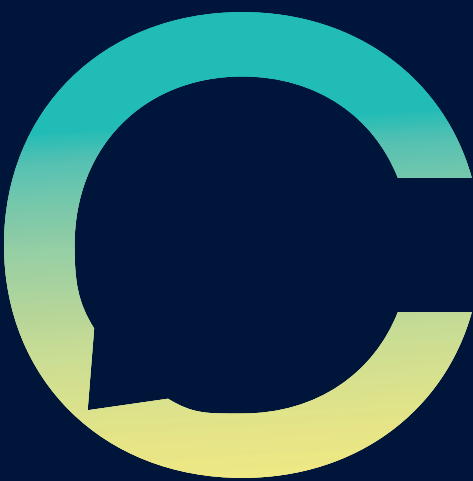
**Echosciences** est l'outil indispensable aux amateurs et professionnels des sciences !

Parmi ses nombreuses fonctionnalités, cette plateforme vous permet de suivre toute l'actualité scientifique et culturelle du territoire, d'identifier les événements de culture scientifique près de chez vous, de valoriser vos projets et de découvrir des formats de médiation et ateliers déjà mis en place par d'autres utilisateurs.

Rejoignez Echosciences et commencez à échanger dès maintenant !



<https://echosciences.nouvelle-aquitaine.science>



Édition de rentrée 2020 du Club MED'iation  
Forum régional des acteurs de culture scientifique en Nouvelle-Aquitaine